

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чумакова Лидия Петровна Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Должность: Директор НЮИ(ф)ТГУ

Дата подписания: 20.05.2022 23:17:40

Уникальный программный ключ:

b0ab169ee4b8a4189968d4a664a074d7ef8855f4

Новосибирский юридический институт (филиал) ТГУ



Рабочая программа дисциплины

## ПРАВОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

по направлению подготовки

### 40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки:

«Государственно-правовой», «Гражданско-правовой»,  
«Уголовно-правовой», «Финансово-правовой»

Форма обучения

Очная

Квалификация

Бакалавр

Год приема

2021

Код дисциплины в учебном плане: Б1.В. ДВ.02.02

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОПОП

Л.П. Чумакова

Руководитель ОПОП

Л.П. Чумакова

Руководитель ОПОП

Г.Н. Доронин

Руководитель ОПОП

И.В. Фролов

Председатель МК

И.В. Фролов

Новосибирск – 2021

## **1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины (модуля)**

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ПК-1	Способен правильно систематизировать общественные отношения по отраслевому признаку в целях их квалификации, эффективного юридического анализа и разрешения связанных с ними конфликтов
------	---

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИПК-1.1	Владеет навыками систематизации отношений по отраслевому признаку
ИПК-1.3	Умеет проводить эффективный и результативный юридический анализ правоотношений

## **2. Задачи освоения дисциплины**

- освоение теоретико-методологической базы для научного познания скрытых ресурсов в сфере формирования правовой системы и государства переходного периода;
- раскрытие принципов правовой технологии: принципа эволюционного, поэтапного формирования правовой системы, принципа критического рационализма, принципа целевой детерминации;
- познание методов и приемов, необходимых для формирования рациональных и эффективных правовых институтов;
- выявление теоретико-методологической роли и места правовой технологии в изменении современного правотворчества и правоприменения с целью придания им эффективности и рациональности;
- овладение навыками систематизации отношений по отраслевому признаку;
- умение проводить эффективный и результативный юридический анализ правоотношений.

## **3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, предлагается обучающимся на выбор.

## **4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине**

Семестр 8, зачет.

## **5. Входные требования для освоения дисциплины**

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: философия, логика, теория государства и права.

## **6. Язык реализации**

Русский

## **7. Объем дисциплины (модуля)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов, из которых:

- лекции: 22 ч.;
- семинарские занятия: 0 ч.
- практические занятия: 28 ч.;
- лабораторные работы: 0 ч.

в том числе практическая подготовка: 0 ч.  
Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

## **8. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам**

### **Тема 1. Правовая технология как наука и учебная дисциплина**

Современный переходный период и потребность в конструктивном методе формирования правовых институтов и систем. Понятие правовой технологии. Специфика ее объекта. Правовая технология и юридическая техника. Правовая технология как система методов и процедур конструирования эффективных и рациональных правовых институтов и систем. Функции правовой технологии (мировоззренческая, аксиологическая, аналитическая и другие).

### **Тема 2. Методологические и теоретические основания правовой технологии**

Специфика научной основы правовой технологии. Место и роль в ней «социальной инженерии». Диалектическая природа научной основы правовой технологии. Методологическое значение содержательного определения права.

### **Тема 3. Принципы и методы правовой технологии**

Понятие и значение принципов правовой технологии. Принцип объективности, соответствие закона объективным правовым реалиям, конкретной правовой ситуации. Принцип целевой детерминации: активности и самоценности права. Принцип эволюционности, принцип критического рационализма.

Понятие и значение методов правовой технологии. Методы правовой технологии. Метод поэтапного построения правовых институтов и систем. Иррациональный метод и рациональный метод. Метод корреляции, проб и ошибок, моделирования. Применение принципов и методов правовой технологии в законодательной и правоприменительной деятельности в целях изменения и построения эффективных и рациональных правовых институтов.

### **Тема 4. Правовая технология как основа научного формирования эффективной российской правовой системы**

Особенности современной правовой ситуации, сложившейся в России и их значение для формирования правовой системы и ее институтов. Значение правовой технологии как способа становления российской правовой системы.

Правовые технологии как научный способ формирования эффективных и рациональных правовых институтов.

### **Тема 5. Правовая технология и концепция устойчивого социального развития**

Правовые технологии и критерии изменений построения правовых институтов на основе принципов справедливости, эффективности и рациональности.

Механизм правовой технологии и законодательство. Правовая технология и пути решения проблем эффективности правотворчества и правоприменения. Правовой технолог как субъект права.

## **9. Текущий контроль по дисциплине**

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, проведения контрольных работ, тестов по лекционному материалу, деловых игр по темам, выполнения домашних заданий, и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

## **10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации**

**Зачет в восьмом семестре** проводится в письменной форме по билетам. Билет содержит 1 теоретический вопрос.

Теоретический вопрос, проверяющий сформированность ИПК 1.1., ИПК 1.3. включается в билет из предложенного списка и предполагает ответ в развернутой форме.

### **Примерный перечень теоретических вопросов к зачету**

1. Современная проблемная ситуация в сфере законотворчества и правоприменения.
2. Понятие правовой технологии.
3. Объект и предмет правовой технологии.
4. Правовая технология и юридическая техника: общее и особенное.
5. Функции правовой технологии.
6. Место правовой технологии как науки и учебной дисциплины в теории государства и права и отраслевых юридических науках.
7. Специфика научной основы правовой технологии.
8. Место и роль в ней «социальной инженерии».
9. Диалектическая природа научной основы правовой технологии.
10. Методологическое значение содержательного определения права.
11. Научная основа правовой технологии.
12. Роль концепции и «социальная инженерия» в определении научной основы правовой технологии.
13. Правовая технология как способ и система методов формирования эффективной правовой системы.
14. Принцип эволюционности, поэтапности и его роль в формировании эффективной правовой системы.
15. Принципы объективности и генетичности и их роль в формировании эффективной правовой системы.
16. Принцип критического рационализма.
17. Методы поэтапности, корреляции, проб и ошибок. Их роль в формировании правовой системы.
18. Методы правовой технологии: рациональные (конструктивные) и иррациональные (деконструктивные).
19. Механизм правовой технологии. Элементы, составляющие механизм.
20. Правовая технология как условие и метод современного эффективного правотворчества.
21. Правовые технологии как научный способ формирования эффективных и рациональных правовых институтов.
22. Аксиологическая функция правовой технологии и ее роль в становлении гуманистической ориентации законодательства.
23. Использование правовой технологии в отраслевом законодательстве. Правовая технология как способ эффективности правоприменения.
24. Правовая технология и проблемы становления механизма российского государства.
25. Правовой технология как субъект права.

Обучающийся допускается к промежуточной аттестации в случае выполнения им плана занятий по дисциплине: 100% всех заданий текущего контроля. При невыполнении плана занятий обучающийся дополнительно выполняет такие задания в форме, предложенной преподавателем.

Ответ обучающегося на зачете оценивается одной из следующих оценок: «зачтено» и «не зачтено», которые выставляются по следующим критериям.

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной кафедрой.

Также оценка «зачтено» выставляется обучающимся, обнаружившим полное знание учебного материала, успешно выполняющим предусмотренные в программе задания, усвоившим основную литературу, рекомендованную кафедрой, демонстрирующие систематический характер знаний по дисциплине и способные к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Наконец, оценкой «зачтено» оцениваются ответы обучающихся, показавших знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии, справляющихся с выполнением заданий, предусмотренных программой, но допустившим погрешности в ответе на зачете и при выполнении заданий, не носящие принципиального характера, когда установлено, что обучающийся обладает необходимыми знаниями для последующего устранения указанных погрешностей под руководством преподавателя.

Оценка «не зачтено» выставляется обучающимся, обнаружившим пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Такой оценки заслуживают ответы обучающихся, носящие несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых им вопросов.

## **11. Учебно-методическое обеспечение**

- а) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle»
- б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.
- в) План практических занятий по дисциплине.
- г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

## **12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет**

### **а) основная литература:**

- Черненко А. К. Теоретико-методологические проблемы формирования правовой системы общества : монография / А. К. Черненко. – Новосибирск : Наука, 2004. – 296 с.
- Черненко А. К. Философия права : монография / А. К. Черненко. – Новосибирск : СП РАН «Наука», 1998. – 153 с.

### **б) дополнительная литература:**

- Городилов А. А. Государственное устройство и право : учебник / А. А. Городилов.
- Изд. 2-е, испр. и доп. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 360 с. – Режим доступа : по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602383> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1977-9. – Текст : электронный.

- Городилов А. А. Государственное устройство и право : учебник / А. А. Городилов.
- Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 290 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596086> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1520-7. – DOI 10.23681/596086. – Текст : электронный.

—Правовая технология : монография / В. В. Бобров, А. К. Черненко ; отв. ред. В. С. Курчев. — Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2010. — 384 с.

—Сенин И. Н. Основы юридической техники : учебное пособие / И. Н. Сенин ; Омский государственный университет путей сообщения. — Изд. 2-е, стер. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. — 173 с. — Режим доступа : по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572393>. — ISBN 978-5-4499-0494-2. — Текст : электронный.

—Теория государства и права : учебник / М. М. Рассолов, Р. Б. Гандалоев, М. М. Дикаев [и др.] ; под ред. М. М. Рассолова, А. И. Клименко ; Ингушский государственный университет. — Москва : Юнити, 2021. — 344 с. — Режим доступа : по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615773>. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-238-03435-5. — Текст : электронный.

—Философия права : учебное пособие / А. А. Головина, М. В. Залоило, Д. А. Пашенцев [и др.] ; отв. ред. Н. Н. Черногор, О. Ю. Рыбаков ; Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации. — Москва : Статут, 2018. — 224 с. — Режим доступа : по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497359>. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-9909636-3-4. — Текст : электронный.

—Целевая составляющая и аксиологические основания правовой технологии : социально-философский аспект : монография / А. К. Черненко, В. В. Бобров. — Новосибирск : ГЦРО, 2000. — 231 с.

—Черненко А. К. Правовая технология и устойчивое развитие (опыт методологического анализа): монография / А. К. Черненко. — Новосибирск: Изд-во ИФиПР СО РАН, 1996. — 46 с.

**в) ресурсы сети Интернет:**

Название ресурса	Электронный адрес	Содержание ресурса
<b>ОФИЦИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>		
Официальный интернет-портал правовой информации	<a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>	<i>Конституция РФ. Официальные информационные источники органов государственной  власти Российской Федерации, официальные нормативные акты и документы</i>
Официальный интернет-портал правовой информации Новосибирской области	<a href="https://nsopravo.ru/">https://nsopravo.ru/</a>	<i>Список опубликованных правовых актов и официальной информации Новосибирской области</i>
Правительство Новосибирской области / Нормативные правовые акты	<a href="https://www.nso.ru/npa">https://www.nso.ru/npa</a>	<i>Список опубликованных правовых актов Новосибирской области</i>
Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие»	<a href="https://sudrf.ru/">https://sudrf.ru/</a>	<i>Судебные акты и информация о судебной системе Российской Федерации</i>
Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт)	<a href="https://sudact.ru/">https://sudact.ru/</a>	<i>Судебные акты судов Российской Федерации, нормативно-правовая информация</i>

<b>Название ресурса</b>	<b>Электронный адрес</b>	<b>Содержание ресурса</b>
Верховный Суд Российской Федерации / Информация по судебным делам	<a href="https://www.vsrfl.ru/lk/practice/cases">https://www.vsrfl.ru/lk/practice/cases</a>	<i>Судебные акты по всем инстанциям Верховного Суда Российской Федерации</i>
<b>ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ ПО ПРАВУ</b>		
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	<a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?</a> крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций	
Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»	<a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> Бесплатный оперативный доступ к полным текстам научных публикаций в электронном виде	

### **13.Перечень информационных технологий**

а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

– Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office 2010 Publisher;

– публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).

б) информационные справочные системы:

– Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary;

– Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»;

– Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки;

– Информационно-правовая база данных «Гарант»;

– Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс»;

– Adobe Connect.

– Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ –

<http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system>;

– Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ –

<http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index>;

– ЭБС Лань – <http://e.lanbook.com/>;

– ЭБС Консультант студента – <http://www.studentlibrary.ru/> ;

– Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/> ;

– ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>;

– ЭБС IPRbooks – <http://www.iprbookshop.ru/>.

в) профессиональные базы данных :

– Университетская информационная система РОССИЯ – <https://uisrussia.msu.ru/>

– Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) – <https://www.fedstat.ru/>

г) онлайн-платформы:

– Zoom Video Communications (<https://zoom.us/signin>);

– электронный университет «Moodle».

### **14. Материально-техническое обеспечение**

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения практических занятий и занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

## **15. Информация о разработчиках**

Жанна Валерьевна Нечаева, кандидат юридических наук, доцент, и.о. зав. кафедрой теории государства и права, международного права НЮИ (ф) ТГУ.